10/672058

Calm Date Claim Calm									•	. • •	·		•						()	Date						ıcı	aim	im Oate											
Factor F	1	Cla	lm	(.				U	ate				·	4	IG	alm	1-	_	-	Τ-	1	T	T	Т	Ţ	T	1.		T 1			۱ ٔ	1		1.	T	Τ	T	_
	•	_		-	Τ.	Т	Т	7	T.	1.	ŀ.	.	1		1	18		1	1					1	ł			1 =	Ē					1		1.			
	- 1	핆	E	1		1	1	1		-	١.	1	1	ľ	Į į	혈	1	1		1		1	1		l		.	ع ا	8					<u> </u>			1	-	
C	ı	ĒΙ	ਨੂੰ							<u>_</u>	┛		_	4		0	 	1-	 	╀╌		 	├─	\vdash	╀╌	-	1	-					L				1	1	_
2	ŀ	_	Ă		H	1	1 −	1	7	1			1	_	L	J		Ļ,	 	╁_	-	╂─	╫	╁╌	 -	┨┯	1	-			_[_	7	1	1		T	7	7-	-
3	ŀ	ᅱ			1-	1-	┪~	1-	1	1	L	L		_ .	<u> </u>	1		<u> </u>	!	با	├	╀		╂─	┼─	-	┨	1-	1	1	T	7	1		7	T	7	1	_
4	ŀ	ᅱ		┝┈	╂╌	╁╴	十	+-	1	T	7	T	1.			1		_	_	<u> _</u>	<u> _</u>	<u> </u> _	Ļ.		-	 	┨	-	1	-†-	- -	1-	1	1-	1-	1	1	十.	
6 6 6 105 106 107 100	-	\dashv		ŀ	-	╁	╁	┤~	+-	十	- -	1					-	Ļ	Ŀ	ļ	<u> </u>		ļ:		-	╢	-	-		- -	十	1	1	✝	1	1	7-	†	-
6	- }-			<u> </u>	┢	╁	+-	1-	十	十	1	1	7	7			J	L	Ŀ	 	ļ.	<u> </u>	ļ,		<u> </u>	 	-	-		+	†	1	1-	1	1	†	1	1.	-
F	ŀ		_	-	-	╁╌	+-	╁╌	╁╌	+-	十	1	7	7					<u> </u>	L	<u> </u>	 _	!		<u> </u>	<u> </u>	┨.	-		╁	+	†	1	1	1	†	†	+	-
6	-	-	_	<u>:</u>	-	+-	╂╌	╁╌	╁╌	+	1-	1	1	1	T.	57	L		L	L	L.	<u> </u>	ļ			<u> </u> _	ł	-	1	╁	十	+	†	t	†	1	1	1	1
69	-	_	-	÷	 	╀╌	╂	╁	╂╌	†-	十	1-	1	1		58			Ŀ	Ŀ		<u> </u>	L		L	<u> </u>	ł			十	+-	╁	 	1-		+-	+	 	4
10	-	4			-		╂	┼-	╁∸	十	╁╴	十	1.	1 ·		69			<u></u>	Ŀ	L		<u> </u>		Ш		ł			+-	╂┈	┨─	╁╌	┢	╁╌	+-	┪╌	1-	1
11	-	4		_			┨	┼	╁╌	1-	+	+	1	1					Ĺ		·	L	_	_		<u>:</u>	1	Ŀ			╁╌	┨	十		┼	╁─	╁	†-	1
12	-				 	 	╂	-	╀	┼	+-	十	1-	1	1.	61	Γ.				<u> </u>	_	Ŀ	Ш		_	l	_		╁	╁	╁	╁╌	-	1-	╁─	╁╌	 -	1
12	L	1_			<u> </u>	<u> </u>	Į,	┨—	 	╂╌	 -	十	╁╌	1		62		Γ		•		_	\vdash					<u> </u>		╁╌	╁┈	┼-	-			╂─	 -	 	ł
13	. إ			_	<u></u>	 _	 	 	-	 	╂╌	╂╌	╁╌	1	-																╁	┼	╀╌		-	 —	1.	├	ł
14	. L				<u> </u>	<u> </u>	 _	 -		1-	1-	╁╴	†-	1										Ш		•				+-	-	1-	1-		<u> </u>	 -	 	 	l
16				ائــــ	<u> </u>	 	ļ.	1-	 	 	 	╁╌	1-	1.					П								1			4-	┼	╀			-	-	[-	 	ĺ
16	Ŀ				_	_	<u> </u>	 	-	 	1-	╂	 - -	1			-								\perp	_				╂	1-	ļ		Н		<u> </u>	ŀ	┝┷	ł
17					·	<u> </u>	L	ļ	_	!	 	1-	 -	l	1										╝		•			4-	╂-	-	<u> </u>	Н	Н		 		l
18						_	┟∸	 _	<u> </u>	!	1-	 -	-		1-										_					4-	 _		\vdash					\vdash	ŀ
19			8			_	_	<u> -</u>	<u> </u>	 _	 -	 	 –	ł	-	_					-		-					_		┵	_	<u> </u>	\vdash		-			Н	l
20	\mathbf{L}		8			_	<u>_</u>	<u> </u>	_	<u> </u> _	 	 	 —	1.	Н	_					\neg		\neg	\neg						_	<u> </u>				_	·	-	\dashv	ĺ
72	T	2	20		•					<u> </u>	L	١	<u> </u>				$\dot{-}$		-	\dashv	7	7	_	寸	丁		.		121	1_	L		Ш		_		Ш	_	
22 73 123 24 74 125 25 125 125 26 77 128 27 78 128 28 79 128 29 60 130 80 131 132 81 132 133 83 62 33 133 83 64 135 136 85 65 156 156 85 66 157 197 87 68 138 134 83 64 135 135 85 65 156 156 86 386 139 139 90 140 141 142 42 142 142 43 144 145 146 44 145 146 146 46 146 146 146 46<	ŀ	1	21	\neg	_					<u> </u>	L	↓	_				-	-		一	7	\neg	7		\Box					1_								긕	
75 76 77 78 77 78 78 78 78	.			\neg						پ_ا	<u></u>	Ŀ	-							-1	7	7	コ	丁		\neg				<u> </u>	<u> -</u> _			_			_	\dashv	
24 75 125 126 126 126 127 128 127 128 129 128 129 129 120	1	" Ì s	23	3			•				_	1_					-	ᅱ	一	==	寸	一	1		\Box	-	ĺ		124	<u> </u>	_	-	4	_					
25 76 127 128 127 128 127 128 128 129 128 129 128 129 120	Г	1	स				`.					ļ_	-	•	11		-	-	-1	ᅥ	-1	7	7	\neg	\neg			_			Ĺ	Щ						4	
26 77 127 28 70 129 30 80 81 130 31 82 83 134 83 83 134 135 85 86 135 136 86 67 138 139 89 69 144 142 41 62 143 144 41 62 144 144 41 62 144 144 42 69 144 144 44 65 66 146 45 44 65 146 46 69 144 144 45 46 66 146 46 66 146 147 47 66 146 147 48 69 146 147 48 69 146 147 49 144 147 147 49 146 146 146 40	Г	18	5	\Box	•		:					ļ	-				ᅦ	-1	-	7	7	╗	\neg	T	\Box	\exists		_		ł:		\vdash					-	ᅱ	
27 28 76 128 29 60 130 130 30 60 131 131 31 62 133 134 82 62 133 134 84 64 135 135 85 66 156 137 87 66 137 137 80 69 139 139 80 99 140 140 41 62 143 144 42 62 143 144 42 69 144 144 43 64 66 144 45 46 66 145 46 66 146 147 47 68 149 149												_	_				_		_	コ	أ	\Box			\Box		• 1			<u> </u> -		-		-1	-1			ᅱ	
10		2	7		•					_	_	_					一	一	ヿ		\neg	\neg	- 1		\Box		- 1			 						\dashv	ᅴ	\dashv	
BO BI BI BI BI BI BI BI	Г			\cdot					_		_						一	一	一	7	\neg		T		\perp					<u> </u>		Ы	\dashv	}			-	\dashv	
SO	Г	72	9									Ŀ						-1	7		7		\neg		\Box					<u> </u>				-				\dashv	
82	Г	. 8	Ø							\Box	_						-1		7	7	一	$\overline{\cdot}$	\neg	T			. [1_	-				-		ᆌ	ᅱ	
83	.[3	1	\Box							<u> </u>	_				_	ᅱ	-1	一	一	7	7		T	\Box		.			-	_	_					-1	十	
83	Τ	78	2									_		·			-	-1	一	7	_	\neg	\neg		\Box				33	<u> </u>	_		_	{		-	ᅱ	ᅱ`	
\$5		8	3			_ :											ᅱ	一	-1	-1	7	\neg	\Box	T				- 1		_	Щ		-1					ㅓ	
\$5						:					<u> </u>						-		-1	7	一	1	7		1		• [1_		Ш			-1	-+	{	4	
\$7	Γ			\Box			$ \cdot $			لـــا	لــــا		-	•			ᅱ		ᅥ	寸	7	-1	\neg	7	J		. [_	لـــا					-	\dashv	
S8	Г	3	6										_				{		-1	-1	-		一	7									_	-4			<u></u>	\dashv	
39					_,							<u> </u>	 					╌┨	-1	-	7	-1	7	7	7		. [_	1_			1				{	\dashv	
140		3	8	1								_					┰┤		-	7	寸	7	1	7	\neg				3 9	1_			4	4		-	-	\dashv	
40		19	9	1				·				٦.	إنا	· · · ·	_		ᅴ	{	{	┧	7	一	7	1	7	\neg	. [1	40	'						_			
41				7								٠٠,١		Ċ			<u> </u>		-	-			\dashv	+	1	ヿ]				_	_		
42	-	-		1	_		$\overline{\cdot}$									_		_	_			-	┥	╌┼	-	\dashv	ı			1				·	\perp		_	_	
43	-	_		+	ㅓ		-		\neg	-	-								_	-	-					\dashv	}			1				\Box	\Box		_	ᆀ	
44	-	卡	,	7	╗	一	\neg		\dashv									_	_	4	4	-	-+			\dashv	ŀ	_		1			\neg	. 7	\neg		$oldsymbol{\bot}$	_	
45	╌			+	∺		\dashv			-							.]				4	_	-	- -		-	. }				-	\vdash	-1		-1	\Box		\dashv	
46	-			-1			74				-					95	\exists			_		¦	_ .	-	-	\dashv				1-				7	7	\Box		1	
46 47 48 198 198 198 198 150	-	_		+	┯┨		74					-		.			\Box		╝	_	_	_	_	-	_ -	4	- 1	_		1-	\vdash		-	7	\neg	\Box	$\cdot $		
48		_	_	4	ا.												\neg	\neg		[.			لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_ _		4	· }			-	\vdash	╌┤		十		7			
49 19 150 150	1_	15	4_	4	4	_4	_		┵┨			-	┝╌┤	1				7		\Box		_]		_ _	ᆚ	4	-		_	1		_		` -†	-1	7	\Box		
		14	1		4		ᅴ	↵			4			.		_	1	寸	一	ų.	\Box	\Box		ᆚ	\perp	\Box	1	#	49		\vdash			十		十		\supset	
1'[60]		14	9]	_ _	_	\perp	\sqcup	اننا					╟╢	ŀ			7	7			\Box	\Box	\Box		ᆚ.	_J	L		50	<u></u>	Ш				·L				
	L	50	1	$oldsymbol{\perp}$	\perp				_		نـنا	لــا	لــا	ı	البــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u></u>			•								*			٠		•							

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

Best Available Copy